## PAC-HD26M-HD26F-V0-3M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





그림과 유사

선조립 PAC 케이블은 PLC와 PLC 인터페이스 간에 전기 및 논리 결선을 제공합니다. 이 케이블은 다음 요소로 구성됩니다.

- 제조업체의 PLC 커넥터
- 단면적 0.14 mm² 또는 0.25 mm²의 다극 LIYY 또는 LY YCY(차펴) 케이블
- 인터페이스 결선용 플랫 케이블 커넥터, SUB-D 또는 RSV 케이블은 본래 설계 기능을 보장할 수 있도록 연속성 및 절연에 대해 자동적으로 테스트를 받았습니다.

## 일반 주문 데이터

주문 번호	2003420030
유형	PAC-HD26M-HD26F-VO-3M
GTIN (EAN)	4032248294060
수량	1 items

## PAC-HD26M-HD26F-V0-3M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 기술 데이터

승인				
DOLLO	× ^			
ROHS	준수			
치수 및 중량				
순중량	612 g			
	012 9			
온도				
		715.05		
보관 온도	-1060 °C	작동 온도	-1050 °C	
환경 제품 규정 준수				
RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재			
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d			
일반 데이터				
케이블 길이	3 m	<u></u> 적합	아날로그 신호	
기본 재질	PVC	케이블	케이블 LiYCY	
인터페이스 커넥터	SUB-D HD male 26P	폴 수, 최소	26-폴	
외경	12.4 ± 1 mm	커넥터 PLC 측	SUB-D HD female 62P	
와이어 단면적	0.25 mm <sup>2</sup>			
전기 데이터				
총 전류, 최대	3 A	고전압 테스트	1 KV/1s	
경로별 허용 전류 세기, 최대	1 A	정격 전압	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac	
저항	≤ 80 mΩ/m	작동 전압	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	
용량 와이어/와이어	300 pF/m	용량 와이어/차펴	300 pF/m	
분류				
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237	
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237	
ETIM 10.0	EC000237	ECLASS 9.0	27-24-22-20	
ECLASS 9.1	27-24-22-20	ECLASS 10.0	27-24-22-20	
ECLASS 11.0	27-24-22-20	ECLASS 12.0	27-24-22-20	
ECLASS 13.0	27-24-22-20	ECLASS 14.0	27-24-22-20	
ECLASS 15.0	27-24-22-20			

카탈로그 상태 / 도면 2